

Eurokod	Przewidywana data rozpoczęcia ankiety powszechnej W tym czasie powinno się dokonać przeglądu przydatności załączników krajowych NA z I edycji Eurokodów	Przewidywana data rozpoczęcia formalnego głosowania	Wstępnie przewidywana data, od której można będzie rozpocząć prace nad tłumaczeniem normy na języki narodowe
Eurocode - Basis of structural design			
EN 1990 (Pakiet 1 – Tekst główny, A1,B,C,D,E,F)	01.09.2020	01.10.2022	27.01.2023
EN 1990 (Pakiet 2a – A2,G,H)	01.09.2021	01.10.2022	27.01.2023
EN 1990 (Pakiet 2b – A3,A4,A5,A6)	01.09.2023	01.04.2025	29.07.2025
Eurocode 1: Actions on structures			
EN 1991-1-1	01.03.2023	01.10.2024	28.01.2025
EN 1991-1-2	01.09.2021	01.04.2023	28.07.2023
EN 1991-1-3	01.03.2023	01.10.2024	28.01.2025
EN 1991-1-4	01.03.2023	01.10.2024	28.01.2025
EN 1991-1-5	01.03.2023	01.10.2024	28.01.2025
EN 1991-1-6	01.03.2023	01.10.2024	28.01.2025
EN 1991-1-7	01.03.2023	01.10.2024	28.01.2025
EN 1991-1-8	01.09.2022	01.04.2024	29.07.2024
EN 1991-1-9	01.03.2023	01.10.2024	28.01.2025
EN 1991-2	01.09.2021	01.04.2023	28.07.2023
EN 1991-3	01.03.2023	01.10.2024	28.01.2025
EN 1991-4	01.09.2022	01.04.2024	29.07.2024
Eurocode 2: Design of concrete structures			
EN 1992-1-1	01.09.2021	01.10.2022	27.01.2023
EN 1992-1-2	01.09.2021	01.10.2022	27.01.2023
EN 1992-2			
EN 1992-3			
Eurocode 3: Design of steel structures			
EN 1993-1-1	01.09.2020	01.04.2022	29.07.2022
EN 1993-1-2	01.03.2022	01.10.2023	26.01.2024
EN 1993-1-3	01.03.2022	01.10.2023	26.01.2024
EN 1993-1-4	01.03.2022	01.10.2024	28.01.2025
EN 1993-1-5	01.03.2022	01.10.2023	26.01.2024
EN 1993-1-6	01.03.2022	01.10.2023	26.01.2024
EN 1993-1-7	01.03.2022	01.10.2023	26.01.2024
EN 1993-1-8	01.03.2021	01.10.2022	27.01.2023
EN 1993-1-9	01.03.2023	01.10.2024	28.01.2025
EN 1993-1-10	01.03.2023	01.10.2024	28.01.2025
EN 1993-1-11	01.09.2023	01.04.2025	29.07.2025
EN 1993-1-13	01.03.2022	01.10.2023	26.01.2024
EN 1993-1-14	01.03.2022	01.10.2023	26.01.2024
EN 1993-2	01.09.2023	01.04.2025	29.07.2025
EN 1993-3	01.09.2023	01.04.2025	29.07.2025
EN 1993-4-1	01.09.2023	01.04.2025	29.07.2025
EN 1993-4-2	01.09.2023	01.04.2025	29.07.2025
EN 1993-5	01.09.2023	01.04.2025	29.07.2025
EN 1993-6	01.09.2023	01.04.2025	29.07.2025
CEN/TS 1993-1-101			
Eurocode 4: Design of composite steel and concrete structures			
EN 1994-1-1	01.09.2023	01.04.2025	29.07.2025
EN 1994-1-2	01.09.2023	01.04.2025	29.07.2025
EN 1994-2	01.09.2023	01.04.2025	29.07.2025
Eurocode 5: Design of timber structures			
EN 1995-1-1	01.03.2023	01.04.2025	29.07.2025
EN 1995-1-2	01.09.2023	01.04.2025	29.07.2025
EN 1995-2	01.03.2024	01.10.2025	28.01.2026
TS 1995-3		01.04.2021	23.09.2021
Eurocode 6: Design of masonry structures			
EN 1996-1-1	24.10.2019	01.10.2021	28.01.2022
EN 1996-1-2	01.09.2022	01.10.2023	26.01.2024
EN 1996-2	01.09.2022	01.10.2023	26.01.2024
EN 1996-3	01.09.2021	01.10.2022	27.01.2023
Eurocode 7: Geotechnical design			
EN 1997-1	01.09.2022	01.04.2024	29.07.2024
EN 1997-2	01.09.2022	01.04.2024	29.07.2024
EN 1997-3	01.09.2022	01.04.2024	29.07.2024
Eurocode 8: Design of structures for earthquake resistance			
EN 1998-1-1	01.09.2023	01.04.2025	29.07.2025
EN 1998-1-2	01.09.2024	01.10.2024	28.01.2025
EN 1998-2	01.09.2023	01.04.2025	29.07.2025
EN 1998-3	01.09.2023	01.04.2025	29.07.2025
EN 1998-4	01.09.2023	01.10.2024	28.01.2025
EN 1998-5	01.09.2025	01.10.2026	28.01.2027
EN 1998-6	01.03.2023	01.04.2024	29.07.2024
Eurocode 9: Design of aluminium structures			
EN 1999-1-1	01.03.2021	01.10.2022	27.01.2023
EN 1999-1-2	01.03.2021	01.10.2022	27.01.2023
EN 1999-1-3	01.03.2021	01.10.2022	27.01.2023
EN 1999-1-4	01.03.2021	01.10.2022	27.01.2023
EN 1999-1-5	01.03.2021	01.10.2022	27.01.2023
Structural Glass			
prCEN/TS 19100-1 on structural glass		01.04.2021	23.09.2021
prCEN/TS 19100-2 on structural glass		01.04.2021	23.09.2021
prCEN/TS 19100-3 on structural glass		01.04.2021	23.09.2021
EN 19100-1 on structural glass	01.03.2023	01.04.2024	29.07.2024
EN 19100-2 on structural glass	01.03.2023	01.04.2024	29.07.2024
EN 19100-2 on structural glass	01.03.2023	01.04.2024	29.07.2024
Assessment and Retrofitting of Existing Structures			
CEN/TS 17440:2020 Assessment and retrofitting of existing structures			Opublikowany w CEN
EN XXXX on assessment	01.09.2023	01.10.2024	28.01.2025
Fibre reinforced polymer structures			
prCEN/TS 19101 Design of Fibre-polymer composite structures.		01.04.2023	22.09.2023
Membrane Structures			
prCEN/TS 19102 Design of tensile membrane structures		01.04.2023	22.09.2023
Uwaga: w tablicy ciemniejszym odcieniem niebieskiego zaznaczono etapy już zrealizowane			